



Art.-Nr: FMW408SC-TT-AZ
Markeringslys Enkelt batteri
Veggkonstruksjon, 8 timer, 20 m, IP65, Sinkstøping, antrasitt

Robust sink-trykkstøpt redningstegnlampe for veggmontering, for merking av rømnings- og redningsveier.

Piktogrammet er plassert på innsiden, der det er beskyttet av en gjennomsiktig rute.

Automatisk overvåking av sikkerhetslampen med SelfControl.

Planleggingssikkerhet tilbys med logisk forhåndsbestemte trykte piktogrammer.

Piktogrammene i henhold til DIN ISO 7010 (pil høyre, venstre og bunn) er inkludert som standard i leveringsomfanget. På forespørsel kan merkingen også gjøres etter kundens spesifikasjoner. Ønsket piktogram (pil høyre, venstre, topp eller bunn) er inkludert i leveringsomfanget som standard.



Mer informasjon

www.rp-group.com/nb_NO/item/FMW408SC-TT-AZ



TEKNISKE DATA

Type armatur	Markeringslys
Monteringstype	Veggkonstruksjon
Leseravstand	20 m
Piktogram	sett
Lyskilde	LED
Koffertmateriale	Sinkstøping
Farge på huset	antrasitt
IP-beskyttelse)	IP65
Slagstyrke (IK)	8
Sertifisering	WEEE, CE, 5 års garanti, D-tegn
Beskyttelsesklasse	1
System	Enkelt batteri
Overvåkning	SelfControl (SC)
Nødrift	8 timer
Batteri	LiFePO4 3,2 V/3,3 Ah
Driftsmodus	Standby kobling / permanent kobling
Inngangsspenning AC	180 V - 250 V



Inngangsfrekvens	50 Hz
Maks effekt.	5,2 W
Ytelse DS	3,4 W
Ytelse BS	2 W
Omgivelsestemperatur DS	-15 °C to 40 °C
Omgivelsestemperatur BS	-15 °C to 40 °C
dybde	58 mm
Bredde	262 mm
Høyde	188 mm
Vekt	2.05
Vekt inkludert emballasje	2.15
Tverrsnitt for tilkobling	2,5 mm ²
Koblingsinngang	Ja
Blokkering av nødlys	Nei
Batteritilkobling	Støpsel
Dimmefunksjon	Nei
Tolltariffnummer	94056180
GTIN	4262483022580



TEKNISK TEGNING



TILBEHØRSLISTE

- FMWA001 -
- FMDA001 - Takarm på én side, hvit – Profesjonelt feste for FM-nødllys
- FMDA002-AZ - Dobbeltssidig takarmatur for nødbelysning – antrasitt, FM-kompatibel
- FMFH -
- FMDA001-AZ - Høykvalitets takarmatur for FM-lamper, ensidig, antrasitt
- FMDA002 - Profesjonell takarmatur (dobbeltssidig) for FM-nødllys, hvit
- LFPN3233.01-TT - Batteri

Fra: 10.07.2026 - Det tas forbehold om tekniske endringer og feil.